In	de	v	ni	6	la	im	•
,,,,	ue	x	u	•	ıa	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	-3



Application/Control No.

09/900,485

CHERKAS ET AL.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

Examiner

Art Unit

Siegfried E. Chencinski

3692

٧	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
	Interference

Α	Appeal
0	Objected

							J			<u> </u>
Cla	,im	Date								
Cla		 								
-	Original	9								
Final	įĝ	126								l l
ш.	ō	=								
	1	v				\vdash			H	\vdash
	1 2 3 4 5 6 7	v v	\vdash		-	-	-			H
	3	l v								Н
	4	v				-				Н
	5					_	_			
	6	V								П
	7	٧								
	8	V								
	9	٧		_						
	10	٧								Ш
	11	V		<u> </u>		<u> </u>	_	L	<u> </u>	Щ
	12	v	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	Щ
	13 14 15	V	<u> </u>	<u> </u>		\vdash	_		\vdash	Н
	14	V	<u> </u>			_	<u> </u>	\vdash	H	Н
	15	V	<u> </u>	_		-	-	<u> </u>	\vdash	Н
	16 17	V	<u> </u>			<u> </u>	 			\vdash
	18	V	_	-		├	├	_	_	\vdash
	10		├	-		-	├	_		Н
	20	V		-		 	├	_	-	Н
	21	v	\vdash	-	_	┢			-	Н
	22	v	├─	-		-	 			H
	19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29	v	\vdash			 	-			
	24	٧	_			\vdash	_			Н
-	25	V		_			_			Н
	26	v								П
	27									
	28									
	29									
	30						_			Ш
	30 31 32	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_		Ш
	32	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	33	—	<u> </u>			_		-	\vdash	Щ
	34		<u> </u>	 	_	<u> </u>	 	<u> </u>		$\vdash \vdash$
	35	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	$\vdash\vdash$
	36 37	<u> </u>	_	\vdash	H	<u> </u>	├	\vdash	\vdash	\vdash
	32	\vdash	\vdash	\vdash	-		 	-		Н
	38 39	\vdash	\vdash	\vdash			\vdash	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$
	40	\vdash	\vdash	 		\vdash		 	-	$\vdash \vdash$
-	41	\vdash	\vdash	\vdash		_	\vdash		Н	H
	42	\vdash	Н	 	-		 	_		\vdash
	43		\vdash	Г						П
	44			l						П
	45									
	46									
	47									
	48									Ш
	49		_				$oxedsymbol{oxed}$	Ш	Ш	Ш
	50]

Cla	im					Date	 e			
	·									
Final	Original									
	51									
	52					l	l		1	
	53							-		
	54			_	_	_	_	_		_
\vdash	55			-				-	 	_
 	56	\vdash	-	\vdash	┢					
<u> </u>	57		H	\vdash					\vdash	
	58	\vdash	H	\vdash	\vdash	\vdash	-			
ļ		-		-	 -			_	\vdash	—
├	59		<u> </u>	-	-	-		_	-	
<u> </u>	60		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		ļ		-	
<u> </u>	61	<u> </u>	_	<u> </u>	ļ	ļ	<u> </u>			Ь.
<u> </u>	62			_	<u> </u> _	<u> </u>	_	_		
<u> </u>	63		ļ	_	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>	
	64		L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>	
	65	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		L	L_
	66					<u>. </u>				
	67									
	68									
Ţ.	69									
	70									
	71									
	72			\vdash	_					
	71 72 73		-		-					
	74			\vdash	-	_	┢	_	\vdash	
\vdash	75			\vdash	-	 	H		-	-
-	76		-	-	 	 	_	_		
-	77	-		H	\vdash			_	Ė	
	78	—	<u> </u>	-	 			_		
-	79		<u> </u>	<u> </u>	-				-	
\vdash	80		<u> </u>	⊢	-	-	-	-	<u> </u>	
 	00	-	-	├—	ا ب	<u> </u>	├—		-	
<u> </u>	81		-	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		_	
	82	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	_	_		<u> </u>	_
	83	<u> </u>	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	_		\vdash	
	84		<u> </u>	_		ļ	<u> </u>		<u> </u>	L_
<u></u>	85	L.			<u> </u>		<u> </u>		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	
	86	L	L_			<u> </u>	<u> </u>		L	L
	87	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>			L	L
	88	L	<u> </u>			<u> </u>			<u> </u>	
	89		$oxedsymbol{oxed}$		_					L
	90					L				
	91					L			L	L
	92					L	L			
	93					L				
	94									
	95									
	96									
	97					l	T			
	98									
	99									
	100			Г	 	\vdash	\vdash		Г	П

Claim		Date								
			П			Г				
Final	Original							į		
ᇤ	rig									
	0									
	101									
	102									
	103									
	103 104 105									
	105									
	106 107									
	107									
	108				L				_	
	109									
	110							L	L	Ш
	111							<u> </u>	L	Ш
	112	L			_					Ш
	113	L			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Ш
	109 110 111 112 113 114 115		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		L	L	Ш
	115		<u> </u>	L.	_	<u> </u>				Ц
	116		_		_					Ш
	117 118		_		Ŀ					Ш
	118				_	_				Ш
	119				<u> </u>	_		_		Ш
	120									Ш
	120 121 122	L.				<u> </u>				Ш
	122				ļ	<u> </u>		_		Ш
	123									Ш
	123 124 125				_	_	<u> </u>			Ш
	125				_		<u> </u>	_		Щ
	126 127				-	_				\vdash
	127		_		\vdash	_		_	_	_
	128 129		<u> </u>		<u> </u>	_	H	<u> </u>		\vdash
	130				-	 	-	<u> </u>		
	130		\vdash		Н	⊢	\vdash	-	-	
	131 132		_		_	<u> </u>			_	Н
-	133		-			├				Н
	13/	-	-	 	\vdash	-			 	\vdash
	134 135	\vdash	\vdash			\vdash	\vdash		<u> </u>	Н
	136	\vdash		H	\vdash	 	-	-	 	\vdash
-	137	-	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	ļ	$\vdash \vdash$
	137 138	Η-	\vdash		\vdash	\vdash		\vdash		$\vdash \vdash$
	139			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash
	140	\vdash	Н		\vdash	\vdash		\vdash	—	\dashv
	141				\vdash	\vdash		\vdash		Н
	142					\vdash	\vdash	_	_	\dashv
	143	_								Н
	144			_		 	Г			Н
	145							· · · ·	_	\vdash
	146		Г		_		l	_		Н
	147						\Box			\Box
	148		Г							\sqcap
	149									П
	150									
		_								